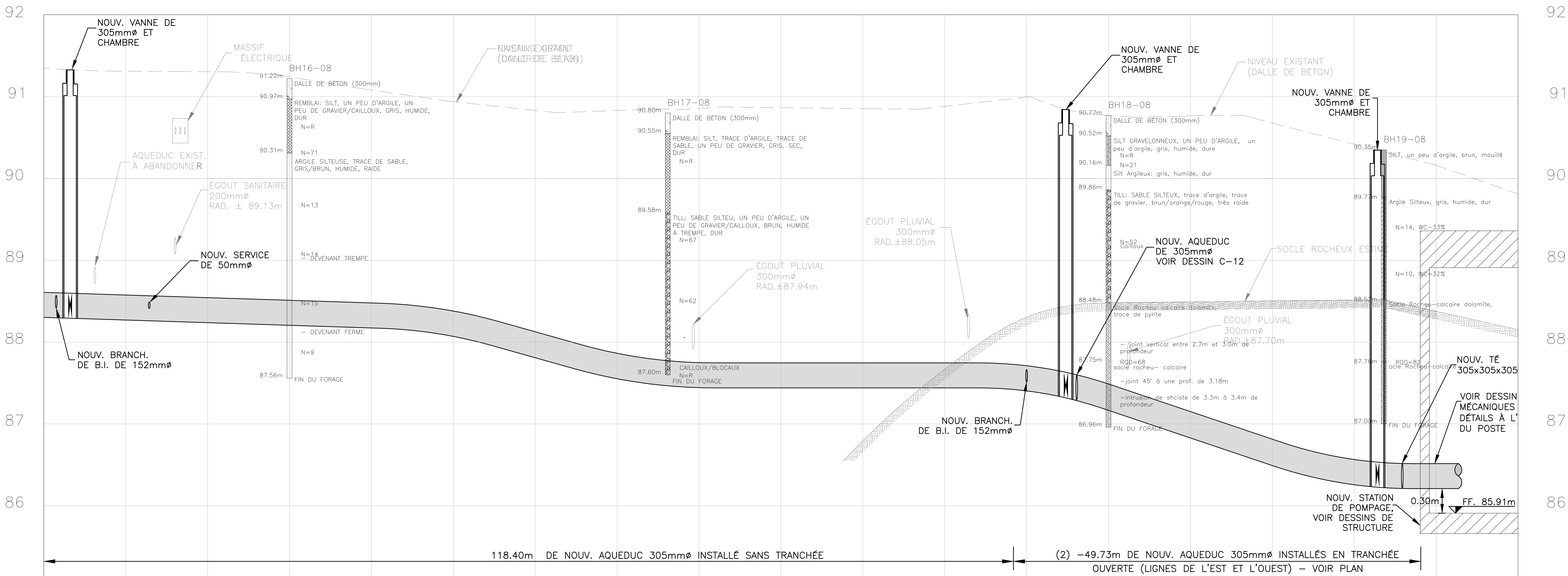
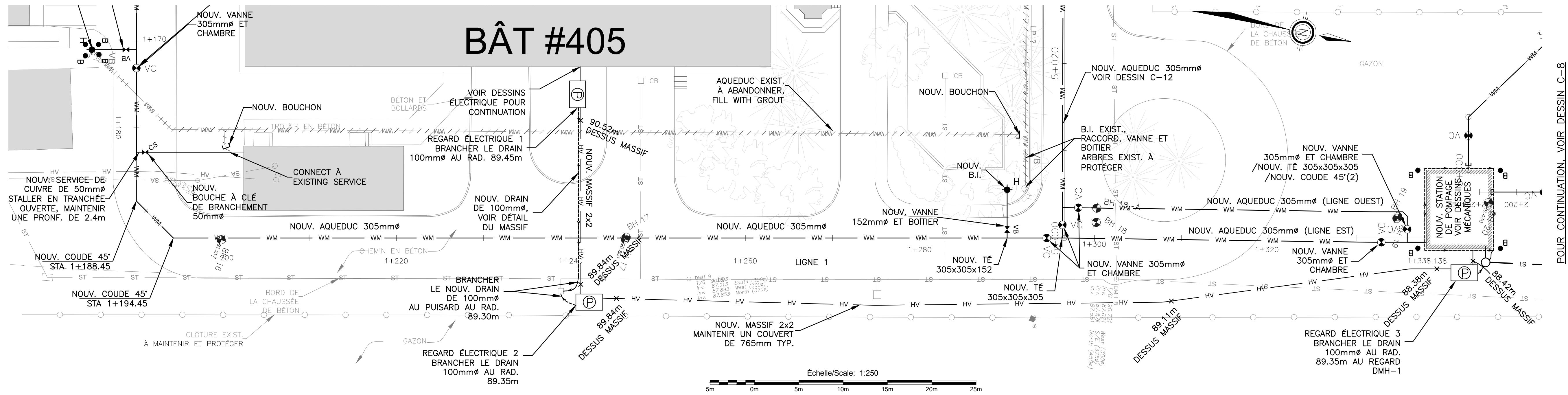


POUR CONTINUATION, VOIR DESSIN C-5

POUR CONTINUATION, VOIR DESSIN C-12



NIVEAUX EXISTANTS	91.35	91.31	91.30	91.24	91.08	90.94	90.83	90.83	90.85	90.86	90.85	90.88	90.99	90.77	90.76	90.68	90.42	90.16	89.82	NIVEAUX EXISTANTS
DESSUS D'AQUEDUC	88.61	88.60	88.54	88.51	88.48	88.34	88.13	87.86	87.75	87.75	87.75	87.75	87.71	87.49	87.15	86.81	86.57	86.51 86.51	86.51	DESSUS D'AQUEDUC
DESCRIPTION	NOUV. BRANCH. DE B.I. DE 152mmø & TÊ 305X305X152 NOUV. VANNE 305mmø & CHAMBRE				NOUV. SERVICE D'AQUEDUC 50mmø				NOUV. BRANCH. DE B.I. DE 152mmø & TÊ 305X305X152 NOUV. VANNE 305mmø & CHAMBRE				NOUV. TÊ 305X305X305				NOUV. VANNE 305mmø & CHAMBRE (OUEST) NOUV. TÊ 305X305X305			
STATION	1+170 1+171.15 1+173.22 1+180 1+182.87	1+190	1+200	1+210	1+220	1+230	1+240	1+250	1+260	1+270	1+280	1+290 1+294.79 1+296.29 1+300	1+310	1+320	1+330 1+332.91 1+335.87 1+340	1+350				STATION

NOTE: POUR L'INSTALLATION SANS TRANCÉE, LES COUDES VERTICAUX ET HORIZONTAUX PEUVENT ÊTRE REMPLACÉS PAR DES DÉFLECTIONS DE LA CONDUITE QUI N'EXCÉDENT PAS LES RECOMMANDATIONS DU MANUFACTURIER.

revisions	description	date
3	100% POUR SOUMISSION	30/01/15
2	SOUMISSION 99%	12/12/14
1	SOUMISSION 66%	17/01/14

A	detail no. no. du détail	A
C	location drawing no. sur dessin no.	B
	drawing no. dessin no.	C

project project

1426 BOUL. ST-JOSEPH
RECONSTRUCTION DE
L'AQUEDUC

OTTAWA, ONTARIO

drawing dessin

PLAN ET PROFIL
LIGNE 1
STATION
1+170 À 1+350

designed	J. MAYDA	conçu
date	2015/01/30	(yyyy/mm/dd)
drawn	G. FATTOUCHE	dessiné
date	2015/01/30	(yyyy/mm/dd)
reviewed	J. MAYDA	examiné
date	2015/01/30	(yyyy/mm/dd)
approved		approuvé
date		(yyyy/mm/dd)
Tender	D. MOIR	Soumission
Project Manager	Administrateur de projets	
project no.	no. du projet	

R.020045.006

drawing no. no. du dessin

C-6